

Reseña Vértice Geodésico 10-may-2025

Número.....: 16245
Nombre.....: Gambrillas
Municipios: Gradefes
Provincias: León
Fecha de Construcción.....: 01 de octubre de 1990
Pilar con centrado forzado..: 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro.
Último cuerpo.....: 1,00 m de alto, 1,00 m de ancho.
Total cuerpos.....: 1 de 1,00 m de alto.

Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	- 5° 22' 56,9469"	- 5° 23' 01,97579"
Latitud.....:	42° 35' 26,3592"	42° 35' 22,31192"
Alt. Elipsoidal...:		1018,512 m (CF)
Cálculos:	15 de diciembre de 1993	28 de noviembre de 2004

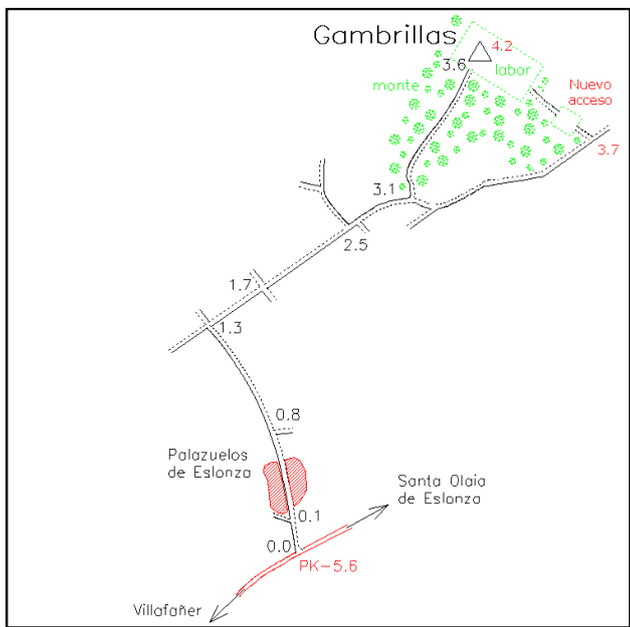
Coordenadas UTM. Huso 30 :

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	304509,64 m	304400,466 m
Y.....:	4718195,23 m	4717989,134 m
Factor escala....:	1,000070171	1,000070732
Convergencia...:	- 1° 36' 46"	- 1° 36' 50"
Altitud sobre el nivel medio del mar:	962,297 m. (BP)	

Situación:
 En el cerro conocido como Gambrillas, en el centro de terreno de labor rodeado de monte.

Acceso:
 Desde Palazuelos de Eslonza, se toma un camino en dirección N.O. dejando uno a la derecha a los 800 m, y llegando a los 1.3 Km. a uno muy recto; tomamos a la derecha en dirección al monte pasando a los 1.7 Km. un cruce y a los 2.5 Km. otro, entrando entonces a la izquierda unas rodadas entre el monte que llevan a la labor donde se encuentra la señal. El camino se puede hacer con turismo, con dificultad en el último tramo. Agosto 2011: Se propone otro acceso mejor a la señal continuando por el camino que llevábamos (antes de tomar las rodadas) unos 600 m. para subir por otro camino a la izquierda entre campos de labor.

Horizonte GPS:
 Despejado



Observaciones:
 REGENTE.
 Vértice observado con GPS.

Estado: 21 de agosto de 2011
Pilar: Bueno
 Informe del estado del vértice: [InfoRG.pdf](#) **Base: Bueno**

CF: Centrado Forzado. CP: Cabeza Pilar. BP: Base Pilar. CN: Clavo Nivelado. CS: Clavo Suelo.
 @ anulado, © no pertenece a bloque de compensación, ® recrecido, reparado o reconstruido.

Cartografía de situación

10-may-2025

Escala 1:25.000

016245 Gambrillas

Coordenadas ETRS89. Huso 30

